

Stand: Januar 2016

Material	Pallas finish ist eine pulverförmige, lufttrocknende Feinspachtelmasse nach DIN EN 13963 Typ 2A zur Vor- und Endbehandlung von Gipskartonoberflächen für die manuelle und maschinelle Verarbeitung. Die Trocknungszeit kann in etwa 24-48 h betragen in Abhängigkeit von den Baustellenbedingungen. Baustoffklassifizierung: A1
Anwendungsbereich/ Pluspunkte	<ul style="list-style-type: none"> - Feinausgleich der Gipsplattenfugen zur Kartonoberfläche - Ideal für Oberflächen Q3-Q4 - Geeignet für Gipsplatten und kernimprägnierte Gipsplatten - Optimal lange Verarbeitungszeit - Gutes Ausziehen auf Null - Sehr gut schleifbar - Maschinelle Verarbeitung möglich - Auch als Reparaturspachtel auf bereits grundierten Flächen geeignet
Verarbeitung	<p>1. Untergrund Die zu verspachtelnden Gipsplatten müssen sicher befestigt, sauber und staubfrei sein.</p> <p>2. Verarbeitung Für die Verarbeitung von Pallas finish dürfen nur saubere Werkzeuge und Gefäße verwendet werden. Das Pulver ist im vorgegebenen Mischungsverhältnis (5 kg Pulver auf 2,5 l Wasser) in sauberes und kaltes Wasser (> +10°C) einzustreuen und durchzurühren. Das Durchmischen kann von Hand oder mit der Maschine erfolgen. Pallas finish darf nicht mit anderen Materialien vermischt werden.</p> <p>3. Arbeitsablauf Vor dem 2. Feinspachtelgang mit Pallas finish ist darauf zu achten, dass die vorhergehenden Spachtellagen ausgetrocknet sind und der Untergrund staubfrei ist. Das Durchschleifen bis auf den Untergrund ist zu vermeiden. Die Verarbeitungstemperatur muss mindestens +10°C betragen. Das Material erhärtet durch Austrocknen, die Trocknungszeit kann 24 – 48 h betragen. Spachtelarbeiten sind erst dann auszuführen, wenn keine größeren Längenänderungen mehr aufgrund von Putz-, Gussasphalt-, Anhydrit- und Estricharbeiten zu erwarten sind.</p>
Verbrauch	Materialverbrauch: ca. 0,1 kg/m ² Plattenfläche bei Verwendung als Finish
Lagerung	nur in trockenen Räumen; vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen, Lagerzeit: ca. 9 Monate bei trockener Lagerung
Lieferform	Pulverförmig in Säcken, Gebindegröße 25 kg; 30 Stück/Palette

Dieses Produktdatenblatt dient ausschließlich der Informationen über den oben näher bezeichneten Baustoff. Die Angaben basieren auf unseren technischen Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Vorschriften sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Wir behalten uns alle nach nationaler und /oder internationaler Normung möglichen bzw. notwendigen Produktänderungen vor.